Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/702,494	PECORARO ET AL.	
Examiner	Art Unit	
M. Alexandra Elve	1725	

	Rejected	_	(Through numera Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

hrough numeral) Cancelled	N	Non-Elected
Restricted	-	Interference

A	Appeal
0	Objected

		<u> </u>	Щ.				1					
	-!	_				D-1					1	
	aim	<u> </u>	_	_		Dat	<u>e</u>		_		1	$\vdash$
Final	Original	5/29/04										Final
1	1	Ξ				T			T	┢	1	
$\vdash$	2			-		┼─	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	t	1	
2	3	=	├─	<del> </del> —		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		i	
3	4	=				H	<del> </del> -	╁─		1	1	-
4	5	=	╁			$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	1	1	-
5	6	=	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	1	
6	7	=		_		$\vdash$		├-	╁╌	<del> </del>	1	
7	8	=	╁	$\vdash$	-	-	┢			╁	1	
8	9	=	╁	$\vdash$	-	├-	╁	H	$\vdash$	<del>                                     </del>	┨	
9	10	ΗΞ-	-	-	╌	H		⊢	-	<u> </u>	┨	-
10	11	=	H		<del> </del>	$\vdash$	-		╁─	<u> </u>	┨	⊢
	12	Ē	$\vdash$	┢	<del> </del>	$\vdash$	├		⊢		┨	$\vdash$
11	13	┢	├		├	┢	-	┢	-		┨	-
11	14	=					┢	<del> </del>	<del> </del>	₩	1	⊨
12	14 15	=	H	┢		-		⊢			1	-
14	10		⊢	⊢				⊢		₩	1	
14 15	16 17	=				├	ļ	ļ	<u> </u>		1	
10	17	=		┝	├		_	⊢	_			
16	18	=		<u> </u>	<u> </u>			L	$\vdash$	⊢	1	
17 18	19	=		<u> </u>		├	<u> </u>	<del> </del>	_	<u> </u>	ł	
19	20 21	=		<u> </u>		<u> </u>	<b></b> _	<del> </del> —			-	
19	27	=	⊢	├	<del> </del>	_		⊢		-	-	
L	22		_	<u> </u>		⊢		<b> </b> -		<b>├</b> —	4	
20	23 24 25	=	_	├	-	⊢	ļ.,			_	-	
41	24	=	-	$\vdash$	├-		-	<u> </u>			1	_
	28			┝	1		-			├	-	
-	27			_	-	_	-	<del> </del>	┢	-	ł	
-	27 28		$\vdash$	┝╌	_	$\vdash$	-		⊢		┨	<u> </u>
	20		<del> </del>	├—	-	⊢		-		├—	┨	<u> — </u>
<u> </u>	29				_	<del> </del>					1	⊢
	.30°		<u> </u>	<del> </del>		-		┝	ļ	-	1	<u> </u>
	32			┝		⊢	L		_	_	1	_
22		<u> </u>	<u> </u>	┝	<del>  .</del>	<u> </u>			<u> </u>		-	<u> </u>
22	33	=	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		_	_	<del> </del>		<u> </u>
23	34	=	$\vdash$	<b>-</b>	-	$\vdash$	-	<u> </u>	<del> </del>	ļ	1	<u> </u>
24	35	=	-	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	_	$\vdash$	<u> </u>	₩		<u> </u>
25	36 37	=	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	_		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>
26		Ξ	$\vdash$	<u> </u>	—	$\vdash$		$\vdash$	_	<u> </u>	-	<u> </u>
07	.38- 20		-	<u> </u>	<u> </u>	├	<del> </del>	<del> </del> —	<del> </del>	<u> </u>	1	<u> </u>
27	39	=	$\vdash$	<u> </u>	├—	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
28	40	=	$\vdash$	<u> </u>	₩	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	├	-	<u> </u>
29 30	41 42	=	$\vdash$	-	$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$		-	<u> </u>
31	43	=	⊢	_	H		$\vdash$	<u> </u>	<b>├</b>	├—	-	<u> </u>
32	43	=	<del> </del>	_	$\vdash$	$\vdash$	-	ļ	<del> </del> —	├—	-	<u> </u>
33	45	-	-	_	<del> </del> —	ļ	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	
34	46	=		⊢-		$\vdash$	H	<u> </u>			1	<u> </u>
35	47	-	H	<u> </u>	H	$\vdash$	H	H	-	├		_
35	48	_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			_		_
$\vdash$	49		$\vdash\dashv$		H		$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>		-
$\vdash$	50	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	1	

Cl	aim					Dat	<u>-</u>			
<u> </u>					Γ.		Ť	1		T
Final	Original									
	51			H					-	-
	52	-	-	$\vdash$	$\vdash$				1	
	53	$\vdash$							$\vdash$	╁╌
	54			<del> </del>		-	╁		$\vdash$	I
	55	$\vdash$							$\vdash$	┢
	56	$\vdash$		Т		T			Г	-
	57				<b></b>		Ι-		T	T
	58						$\vdash$			Г
	59	_		$\vdash$						Т
	60									
	61						Г			
	62		Г							
	63									_
	64									
	65									
	66									
	67			_						
	68									
	69						_			
	70									
	71									
	72									
	73			L						
	74									
	75			L	<u> </u>					
	76		<u> </u>							
	77						_			L
<u> </u>	78			_	L.,		_			L
<u> </u>	79									<u> </u>
<u> </u>	80				L.,		<u> </u>			
	81				_		L_			
	82							<u> </u>		
	83				ļ	_	_			
	84			_			L	<u> </u>		_
-	85							<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	86			<u> </u>				_		_
	87			_	<u> </u>		<u> </u>	_		
-	88			_			_	<u> </u>		-
<b> </b>	89			_		-	<b></b> -		_	_
-	90						<del> </del>	<u> </u>	_	
	91						_		-	_
	92			_			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	93 94	_				-				_
<del> </del>	95	_			H		-	H	<u> </u>	_
	96				┝╌┤		H	H	$\vdash$	_
	97				┝┉╢		H	$\vdash$	$\vdash$	
	98	-			$\vdash$		H	<del>-</del> -	-	-
<del> </del>	99	-			Н				$\vdash$	_
	100			-	$\vdash$			-	-	
L	100				لــــا		Ц.	ــــــا		

Claim         Date           Image: Sign of the content of the conte										J	
Te   Te   Te   Te   Te   Te   Te   Te											
101	<u>Cli</u>		_	_	<u> </u>	Jat	e	1	_		
102	Final	Original									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		101									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		102				_	<u> </u>			L	Ц
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		103			<b> </b>	_					
106		104			_	_	<u> </u>			-	$\vdash$
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	105	_	┝		⊢	_	⊢	<u> </u>		$\vdash$
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		100		-		<del> </del>	<del> </del>	⊢		⊢	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		┢	┢	┢		┢		$\vdash$	⊢
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<del></del>	109	_	$\vdash$		$\vdash$				-	┈┤
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		110						<u> </u>			
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111									
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		_							
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	114				_		_			Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115				<u> </u>	ļ		_		Щ
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116		_		<u> </u>		_	<u> </u>		$\square$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117				┝			┝	-	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		<u> </u>	-		$\vdash$	-	<u> </u>		
121		120				$\vdash$	_				┝╌╢
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121				$\vdash$				-	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		$\vdash$	_	<b>-</b>	<u> </u>	$\vdash$			Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									-
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
128		126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127				ļ		_			Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		<u> </u>		<u> </u>					Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			<u> </u>	_			_		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				_		⊢	_	_			<u> </u>
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		_	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148								-			$\vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			-			$\vdash$					
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									$\vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149								_			
141							Ш				
142 143 144 145 146 147 148 149			_	_				_			
143 144 145 146 147 148 149		141								_	-
144 145 146 147 148 149		142						_	_	<u> </u>	H
145 146 147 148 149			-	$\vdash$				_			Н
146 147 148 149			$\dashv$				-				$\vdash \vdash$
147 148 149		146	_								$\vdash \dashv$
148 149			_								
		148									
150											
		150									